

1760/IR1000**Termometro digitale ad infrarossi con doppio puntamento laser**

CE

Non idoneo alla misurazione della temperatura corporea

DATI TECNICI



Range temperatura: $-50 \div 1000 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ($-58 \div 1832 \text{ }^{\circ}\text{F}$)Risoluzione display: $0,1 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ($0,1 \text{ }^{\circ}\text{F}$)Emissività: regolabile $0,1 \div 1$ Precisione: $-50 \div 20 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ($\pm 3,5 \text{ }^{\circ}\text{C}$); $20 \div 300 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1\%$ o $1 \text{ }^{\circ}\text{C}$); $300 \div 1000 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1,5\%$)

Risoluzione ottica (D:S): 20:1

Temperatura di funzionamento: $0 \div 50 \text{ }^{\circ}\text{C}$ Temperatura di stoccaggio: $-10 \div 60 \text{ }^{\circ}\text{C}$ Alimentazione: 2 batterie $1,5 \text{ V}$ (tipo AAA)

1000°C



	art.	
017600400	1760/IR1000	350